

Diese Kette gleitet über zwei Rollen, die an dem oberen Theil der Falze festgemacht sind.

Ein Knopf an dem untern Schieber dient dazu, ihn zu bewegen.

Dieser Schieber wird gewöhnlich vor der innern Oeffnung der Camine gebraucht, in der Art, wie sie Tafel III und IV gezeichnet sind.

Beschreibung der Figuren.

Figur 8.

Aufriß des Apparates.

D, D, D Rahmen aus Messing, an die Falze **R R** der Fig. 9 genietet.

A, A, A blecherne Schieber oder Fallthüren, welche in den Falzen **R R** der Fig. 9 gleiten.

E E E Zugkette am ersten Schieber; am andern Ende derselben hängt das Gegengewicht.

C, C Rollen, über welche die Kette liegt.

B Schieberknopf.

Figur 9.

Grundriß nach der Linie 1, 2 der Figur 8.

Figur 10.

Durchschnitt nach der Linie 3, 4 der Fig. 8.

Sämmtliche Theile der beiden Figuren sind mit gleichen Buchstaben wie in der Fig. 8 bezeichnet, bezeichnen daher auch in dieser gleiche Theile.